

1. 件名：福島第一原子力発電所における循環注水冷却・滞留水等に係る定例会
2. 日時：平成28年6月3日（金）10時35分～11時15分
3. 場所：原子力規制庁 8階会議室
4. 出席者

原子力規制庁

原子力規制部

東京電力福島第一原子力発電所事故対策室

足立安全管理調査官、片岸安全審査官、三澤安全審査官、加藤安全審査官、  
尾下安全審査官、伊藤特殊施設審査官、小野係員、宮下技術参与、

長崎技術参与

技術基盤グループ

安全技術管理官（核燃料廃棄物）付

南部技術研究調査官

福島第一原子力規制事務所

小林原子力保安検査官

東京電力ホールディングス株式会社 プロジェクト計画部 担当5名

## 5. 要旨

- 東京電力ホールディングス株式会社から、資料に基づき、以下の説明があった。
  - 汚染水対策スケジュールについて
  - 福島第一原子力発電所雨水処理設備運転状況および堰内雨水状況について
  - H I C上澄み水の抜き取り実績及び溜まり水の点検状況報告について
    - ✓ 第三施設に保管中のH I Cについて、新たに2基の上澄み水の水抜きを実施（計66基を実施済）。
    - ✓ H I Cのたまり水の点検作業について、第二施設のH I C343基／685基（7巡目）、第三施設のH I C836基／1333基（1巡目）が点検済。
  - G1タンク水移送（試移送）について
    - ✓ G1タンクからの水移送については、地下にあることから鋼製円筒型タンク等の残水移送と違い水中ポンプではなく、空気での圧送による方法をとるため、試移送により移送の可否や移送量等について確認予定。
  - G6タンクエリア移送配管からのストロンチウム処理水の滴下事象について
  - タンクエリア本堰の設置進捗状況について
    - ✓ J7は3ヶ月の前倒し、H1については1ヶ月の遅延の予定。
  - 2号機海水配管トレンチの監視状況について
    - ✓ 来週を目途に評価状況を報告予定。
- 原子力規制庁から、来週中に2号機海水配管トレンチの監視状況の評価に係る面談の日程を連絡するよう求め、了承された。

## 6. その他

資料：

- 汚染水対策スケジュール
- 福島第一原子力発電所雨水処理設備運転状況および堰内雨水状況

- H I C上澄み水の抜き取り実績及び溜まり水の点検状況報告
- G 1タンク水移送（試移送）について
- G 6タンクエリア移送配管からのストロンチウム処理水の滴下事象について
- タンクエリア本堰の設置進捗状況について
- 2号機海水配管トレンチの監視状況について